

# 魚類の検査結果

H26. 4. 24

栃木県農政部

## 1 今回の検査結果

### (1) 天然魚

No.	魚種名	河川名	採捕地点名	検査結果 (Bq/kg)				分析機関	採捕日	備考
				判定	セシウム合計	セシウム134	セシウム137			
1	アユ	思川	栃木市大光寺町	適合	検出せず	検出せず (<5.9)	検出せず (<5.9)	2	4月18日	
2	ヒメマス	中禅寺湖	日光市中宮祠	適合	100	30.5	70.7	1	4月15日	H24.3.8 県の解禁延期要請
3	ブラウントラウト	中禅寺湖	日光市中宮祠	不適合	240	65.1	177	1	4月15日	
4	ゲンゴロウブナ	谷中湖	栃木市藤岡町下宮	適合	検出せず	検出せず (<6.7)	検出せず (<6.7)	1	4月17日	
基準値 (一般食品)					100 Bq/kg					

注1) ( ) 内の数値は検出限界値であり、例えば「検出せず(<6.7)」は、放射性物質が存在しない又は検出限界値 6.7未満であることを示す。  
 なお、検出限界値とは、測定において検出できる最小値であり、検体ごとの密度の違いなどにより同じ機器で測定しても、検体ごとに変わる。  
 注2) セシウム合計値は、「食品中の放射性物質の試験法について (H24. 3. 15厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知)」により、有効数字 2 桁で表示。  
 注3) 分析機関【1 : いであ(株) 2 : (一財)日本食品分析センター】